



分数 (分数の表し方) 5

◎ 仮分数を帯分数や整数になおす



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の仮分数を、帯分数か整数になおしましょう

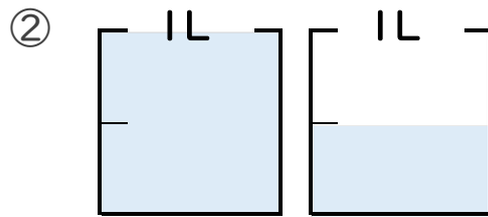
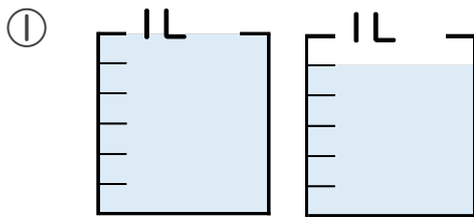
① $\frac{6}{2} =$

③ $\frac{9}{7} =$

② $\frac{23}{5} =$

④ $\frac{27}{4} =$

2 水のかさは何Lですか。仮分数と帯分数の両方で表しましょう。



答え 仮分数…

答え 仮分数…

帯分数…

帯分数…



分数 (分数の表し方) 5

◎ 仮分数を帯分数や整数になおす



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の仮分数を、帯分数か整数になおしましょう

$$\textcircled{1} \quad \frac{6}{2} = 3$$

$$6 \div 2 = 3$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{23}{5} = 4\frac{3}{5}$$

$$23 \div 5 = 4 \text{ あまり } 3$$

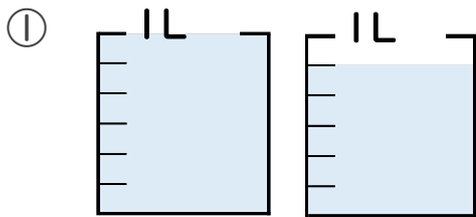
$$\textcircled{3} \quad \frac{9}{7} = 1\frac{2}{7}$$

$$9 \div 7 = 1 \text{ あまり } 2$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{27}{4} = 6\frac{3}{4}$$

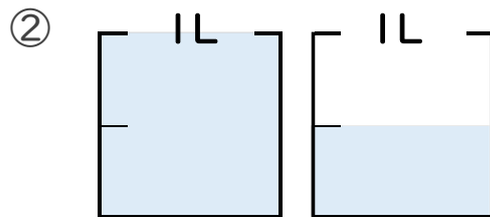
$$27 \div 4 = 6 \text{ あまり } 3$$

2 水のかさは何Lですか。仮分数と帯分数の両方で表しましょう。



答え 仮分数… $\frac{11}{6}$ L

帯分数… $1\frac{5}{6}$ L



答え 仮分数… $\frac{3}{2}$ L

帯分数… $1\frac{1}{2}$ L